Index of Claims

Application/Control No.

10/630,307

Examiner

Vy Q. Bui

Applicant(s)/Patent under Reexamination

WASDYKE, JOEL M.

Art Unit

3734

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled

Restricted

Non-Elected N Interference

Appeal Α o Objected

Claim																					
1	Claim		Date								Claim			Date							
Section   Sect	Final	Original	12/12/06										Final	Original							
Signature   Sign		1	V		_	Т	_			$\vdash$				51							
3			ī											52							
4		3	П							Г											
5   6   7   7   7   7   7   7   7   7   7		4	П		П	Г															
T		5	П																		
S			$\prod$																		
9			$\prod$	_											Ш						
10			П													_					_
11			Ш		<u> </u>		L			L.						_					L
12		10	Ш	_				_		<u>L</u>	_			60	Ц	_					L
13			Ш	_		<u> </u>		<u> </u>		L.				61			_				_
14	<u></u>		Ш_		ļ	<u> </u>	L_	<u> </u>	L		ļ.,			62	${oxed}$		_				_
15	<u></u>	13	#	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>				${oxdot}$			<u> </u>	_		L
16	<u></u>		1	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>				${oxdot}$	_	Щ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$
17	<u> </u>		11	_	<u> </u>	$\vdash$	<b> </b> _	<b> </b>	<u> </u>	<u> </u>	<u>_</u>			65	${oxdot}$			_	<u> </u>	Щ	_
18			11-	_	_			_	L	-	_			66	$\vdash$			_	-	-	-
19			11	L.	_	<u> </u>	_	_	<u> </u>	⊢	_				$\vdash$	_			<u> </u>	_	-
To   To   To   To   To   To   To   To	<u> </u>		11	⊢	<u> </u>		_	_			_		ļ	68	$\vdash$	-		-	$\vdash$	$\vdash$	-
21	L		11	⊢	_	_	_		_	┡					$\vdash$		_	_	-	_	-
22	<u></u>		Н	├	Ļ	_	_	_	ļ		<u> </u>			70	$\vdash$	_			-		-
23		21	H	┡	_	_	_	_		<u> </u>	<u> </u>	ļ		71	Н				H	-	$\vdash$
24       74         25       75         26       76         27       77         28       77         29       78         79       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99	<u> </u>	22	11	⊢-	-	$\vdash$		<u> </u>	_	├-	<del> </del>			72		-	_	_	-	_	$\vdash$
25 N 75 76 76 77 77 78 78 78 79 79 80 80 81 81 82 83 83 83 83 83 83 83 83 83 85 85 85 85 85 85 86 86 86 86 86 86 86 88 88 89 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90 90	<b></b>			├	-	H	-	<del>                                     </del>	H	⊢	⊢				$\vdash$	$\dashv$			i -	-	H
26       76         27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99	<u> </u>	24	17		<del> </del>	-	-	-		-	├		_		$\vdash$	=	-	<del> </del>	-	-	┝
27       77         28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99			HV.	┢	$\vdash$	├─	_	-	-	<del> </del>	┝		-		-	$\dashv$	-	_			-
28       78         29       79         30       80         31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99			H	-		$\vdash$			-	$\vdash$	├	ł		77	$\vdash$			-	$\vdash$		H
29     79       30     80       31     81       32     82       33     83       34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     96       47     97       48     98       49     99			╫		-	$\vdash$	-	-	┢	-	$\vdash$				$\vdash$			_	$\vdash$	-	┢
30 N   80   81   82   33   83   83   84   84   85   85   85   85   86   86   86   87   87   88   88   89   89   89   89	_	20	1		$\vdash$	-	-	-	-	┢	$\vdash$				Н	$\neg$		_	_	$\vdash$	-
31       81         32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       96         47       97         48       98         49       99	-	30		$\vdash$	╁	-	$\vdash$	┢	-	┢	$\vdash$		<del></del>	80				_		$\vdash$	_
32       82         33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		31	.4	<del>                                     </del>	-		-	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$		├	81	H	$\neg$				┢	Т
33       83         34       84         35       85         36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99	-		H	<del>                                     </del>		$\vdash$	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	┢		İ	<u> </u>							$\vdash$	_
34     84       35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	-	33	T	$\vdash$	$\vdash$	┢	Т	H	<u> </u>	┢				83	$\Box$					_	Г
35     85       36     86       37     87       38     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99	-	34	$t^-$	t	<b>—</b>	<u> </u>	Ι_	Г		<del>                                     </del>	Г	1	-		П	-					Г
36       86         37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99			Т	<del>                                     </del>		$\vdash$			Г		Г	1			$\Box$			Г		Г	Г
37       87         38       88         39       89         40       90         41       91         42       92         43       93         44       94         45       95         46       96         47       97         48       98         49       99		36		T	Г	<u> </u>				Г		1		86							
38     88       39     90       40     91       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			1	1								j		87							
39     89       40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		38				L								88							
40     90       41     91       42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99			$L^-$									]		89						$\Box$	Ĺ
42     92       43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		40										]		90	Ш					匚	L
43     93       44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99		41		匚	$\Box$		匚		匚			[			Ш		_	L_	<u> </u>	<u> </u>	L
44     94       45     95       46     96       47     97       48     98       49     99				<u> </u>		L		L	_	_		l	<u> </u>	92	Ш		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L
45   95   96   97   48   98   99   99   99		43		L	L	_		_	Ц.	_		1	<u> </u>	93	Ш		L		<u> </u>	<u> </u>	L
46			_	1_	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>		L	_	1		94			_	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>
47 97 98 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u></u>	45	_	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>—</b>	_	1_	<u> </u>	1	<u> </u>	95	Ш		<u> </u>	ļ.,	<u> </u>	<u> </u>	L
48 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	<u></u>	46		<u> </u>	<b>—</b>	<b>!</b>	╙	↓_	<b>!</b>	<u> </u>	_		<u> </u>	96	$\square$		ļ	<u> </u>	<u> </u>	⊢	$\vdash$
49 99 99			↓_	ـــ	<b>↓</b> _	<u> </u>	<b>!</b> _	↓_	<u> </u>	<del> </del>	<u> </u>	ļ	Ь—		$\sqcup$		<u> </u>	⊢	_	_	L
	<u> </u>	48	1	1	<b>⊢</b>	$\vdash$	┡	$\vdash$	⊢	⊢	<u> </u>	1		98	Н		<u> </u>	<b> </b> -	ļ	-	1
	<u></u>		$\vdash$	<del> </del>	├-	⊢	⊢	⊢	L	⊢	ļ	-	ļ		Ш	لـــا	ļ	<b>-</b>	<del> </del>	<del> </del>	1
		<u>  50</u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L		L	]	L	100	Ш	L	L	l	L_	L.	Ļ

Claim		Date									
					ī					П	
Final	Original										
L											
	51 52										
	52										
	53	_									
	54 55										
	55		-	_				_		Щ	
	56 57		$\dashv$		_			Щ		$\dashv$	
	58	_	_					_	_	-	
<del></del>	59		_	_	_	-	-		_	_	
	60				_		_	$\vdash$		Н	
	61		-							$\equiv$	
$\vdash$	62		$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	Н	_	Н	
	62 63			П							
	64		М	П							
	64 65										
	66										
	67										
	68										
	69										
	70								٠.		
	71					Щ		Ш	_		
	72						_	_	_		
	73		_			•	-	$\vdash$	_		
	74 75	_		-		_	_	-	_		
	76			-						-	
	76 77				-				$\vdash$	_	
	78		-			-	_				
	78 79										
	80										
	81 82				•						
	82							Ĺ			
	83			<u> </u>					<u> </u>	L.	
	84	L.,		$ldsymbol{f eta}$			oxdot	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	
	85	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	L	<b>—</b>	
	86	_	H	-		_	<u> </u> _	_	_	-	
<u> </u>	87 88	-		⊢	<u> </u>	-	├	$\vdash$	$\vdash$	┝╌	
	89	-	$\vdash$	-	<u> </u>	H	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>	-	
-	90	H	-	┢	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	
	91	┢	$\vdash$	┢	-	-	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		
-	92	$\vdash$	<del>                                     </del>		<del>                                     </del>	Н	Н	$\vdash$	-	T	
	93		Г								
	94										
	95										
	96									Ŀ	
	97					匚		匚	Ĺ	Ĺ	
	98	L	<u> </u>	L	L	<u> </u>	L	<u> </u>		L	
<u></u>	99	L_	<u> </u>	L_	L_	<u> </u>	<b> </b>	L_	∟.	<u>L</u>	
1	100	l	l	1				ŀ	1	1	

Te iii O O	Cla	Date									
101						ī					$\dashv$
101	=	lal									
101	Ë.	gir									
101	щ	Öi									
102											
102		101									
104   105   106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		102									
104   105   106   107   108   109   110   111   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		103			_						
105   106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   145   146   147   148   149   149   148   149   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   148   149   144   145   146   147   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   144   145   146   147   148   149   149   144   145   146   147   148   149		104	_								
106   107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149		105	H		_			_	_	$\vdash$	-
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   149   148   149		105	_	-				-	_	-	$\vdash$
109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   141   142   143   146   147   148   149   149   149   149   149		100			_	Н	_	$\vdash$	_		Н
109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   141   142   143   146   147   148   149   149   149   149   149		107			_	Н				_	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108				_			_	_	$\vdash$
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		109									Ш
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		110									
112         113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		111									Ш
113         114         115         116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		112									
115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149		113									П
115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149   149   148   149		114									$\Box$
116         117         118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		115			$\vdash$	$\vdash$	$\overline{}$		_		$\dashv$
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116	-		$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$
118         119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		117	$\vdash$	-	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$
119         120         121         122         123         124         125         126         127         128         129         130         131         132         133         134         135         136         137         138         139         140         141         142         143         144         145         146         147         148         149		440	<u> </u>	$\vdash$	H		-	<u> </u>		$\vdash$	Н
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 144 145 146 147 148 149		118		_						_	Ш
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		_	_						Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									Ш
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122									
124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									$\Box$
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									П
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	Т			_	_	Т	_	_	М
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126					$\vdash$	$\vdash$			Н
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	-			_	-			-	Н
129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	┝	$\vdash$		_	_	$\vdash$	_	-	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	-	-		_	⊢	├		Н	Н
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	<u> </u>	<u> </u>	-	_	_	⊢		<u> </u>	Н
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130		<u> </u>			_	<u> </u>	_	Ľ	Ь
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		131	L_	<u> </u>				<u> </u>		L	Щ
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132		L.			L	L		L	Ш
134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133	L	L	L		L	L	L	L_	
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		Π							
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136						<b>-</b>			
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	Г	T	$\vdash$	Т	_				М
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	<del>                                     </del>	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	Ι-	H
140 141 142 143 144 145 146 147 148		130	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	╁	$\vdash$		├─	$\vdash$	Н
141 142 143 144 145 146 147 148		140	$\vdash$	├	-	$\vdash$	├-	-	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash\vdash$
142 143 144 145 146 147 148 149			-	$\vdash$	<del> </del>	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$	├-	⊢	Н
143 144 145 146 147 148 149			<del> </del> —	-	$\vdash$	-	├	-	<u> </u>	<del> </del>	$\vdash \vdash$
144 145 146 147 148 149			<del> </del>	<u> </u>	⊢-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	$\vdash$
145 146 147 148 149			<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L	Ш
146 147 148 149			$ldsymbol{ld}}}}}}$	L	L	oxdot	L	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$			
146 147 148 149		145									
147 148 149			Г				_				П
148			$\vdash$	_	<u> </u>	$\vdash$		$\vdash$	<u> </u>	$\vdash$	П
149			1			$\vdash$	1	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$	H
150				$\vdash$	-	├	$\vdash$	-	-	-	Н
150		149	$\vdash$	<del> </del>	├	<del> </del>	$\vdash$	<u> </u>		├	Н
		150		_		Ц.	L_	L			Ш